速道路の自動料金徴収システム(ETC)などでも利用されているため電波法により室内でのみ使用可能です。①万一、電波の干渉が発生した場合は、すみやかに使用周波数を変更するか、使用を中止してください。②5GHz帯は電波法により屋外での使用を禁じられていますので、ご使用なさらぬようご注意ください。③その他、何かお困りのことが起きた場合には、取扱説明書記載のNTT通信機器お取扱相談センタまでお問い合わせください。●「FOMA®N906iL」のFOMA機能に関する故障などについては、株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモ(販売担当者)へお問い合わせください。●ワイヤレス商品は電波を使用しているため、スピーカ搭載パソコンによっては、電波の影響を受けてスピーカにノイズが入る場合があります。

■ディジタルシステムコードレス電話機、アナログコードレス電話機に関するご注意

●通話・通信できる範囲は、周囲の環境条件により異なりますが、接続装置から半径約100m以内(直線見通し距離)です。なお、接続装置とコードレス電話機、増設時のコードレス電話機とうし等は十分離してご利用ください。●ディジタルシステムコードレス電話機は、アナログコードレス電話機と比べて、通話品質が高くなっていますが、電波を使用している関係上、周囲の条件により雑音が聞こえることがあります。●ディジタルシステムコードレス電話機およびアナログコードレス電話機は電波を使用している関係上、通常の手段を超える方法がとられた場合には、第三者が故意に通話内容を傍受するケースがまったくないとはいえません。十分ご留意のうえご使用ください。●コードレス電話機は水に浸けることや、浴室など湿気の多い所での長時間の使用は避けてください。●コードレス電話機は、充電方式を採用しています。お使いにならないときは、充電器に戻してください。●コードレス電話機に内蔵している専用の電池パックは消耗品です。使用頻度や種類にもよりますが、電池は概ね1~2年程度ご使用になれます。長時間充電してもすぐに電池の容量がなくなる場合は、新しい電池パック(オプション)をお求めのうえ、交換してください。●ご使用にあたっては、接続装置のアンテナを床面に対し垂直に立ててお使いください。●本商品を2セット以上ご使用になりますと、電波の相互干渉により正常に動作しないことがあります。ご使用になる場合は、充分距離をとるように気をつけてください。

■アドバンスト電話機、ソフトフォンに関するご注意

●ソフトフォンをご利用の場合、パソコンの使用状況、ご利用の周辺機器によっては、映像が乱れる、映像が止まる、音声が途切れる、雑音が入るなどの事象が発生する場合があります。●映像通信を行うためには十分なネットワーク帯域が必要です。他のデータ通信などにより十分な帯域が確保できない場合には、映像が乱れる、映像が止まる、音声が途切れる、雑音が入るなどの事象が発生する場合がありますので、十分ご注意ください。●外線で映像通信を行う場合は「フレッツ 光ネクスト」(インターネット接続サービス)を利用する必要があります。●映像通信の際、相手端末、主装置設定、環境、利用回線によって画像サイズ、映像品質、音声品質が大きく異なります。●ブラウザでインターネットするを場合、ホームページによっては正しく表示されないページがあります。● αNXが提供する 「簡易受付システム」は、高度なカスタマイズなどには対応できない場合があります。

■ナンバー・ディスプレイ、i・ナンバーに関するご注意

●各サービスのご利用には、別途弊社へのお申し込みおよび各サービスに対応した通信機器の設置が必要です。また、月額利用料および工事費が必要となります。各サービスの詳しいご利用条件などにつきましては別途お問い合わせください。●一部提供できない地域があります。●一部通信事業者(移動体通信事業者、IP電話事業者含む)経由の通話、一部を除く国際電話など電話番号を通知できない通話、および公衆電話からの通話、かけてきた相手の意思により電話番号を通知しない通話については、電話番号は表示されず、電話番号を表示できない理由がディスプレイに表示されます。●総務省(旧郵政省)の定める「発信者情報通知サービスの利用における発信者個人情報の保護に関するガイドライン」を尊重してご利用願います。●i・ナンバーのご利用には、別途NTT東日本へのお申し込み、およびi・ナンバーに対応した通信機器の設置と設定が必要です。●i・ナンバーは、代表サービス・ダイヤルインなどとの重複でのご利用はできません。

■「ビジネスホンサポート」について

●本サービスの有効期限は、対象機器の設置日から起算して7年を超えて延長されないものとします。ただし、お客さまが7年を超えて本サービスの提供をご希望される場合、弊社が別途定める条件において提供させていただきます。●本サービスは、お客さまからのお問い合わせ(故障申告含む)を遅延なく受け付けることを保証するものではではありません。

■「ITサポート」について

●本サービスのご利用には、「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」(インターネット接続サービス)のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。●本サービスのご契約は、本サービスに係るフレッツと同一名義のご契約に限らせていただきます。●本サービスは、お客さまからのお問い合わせを遅延なく受け付けることを保証するものではありません。また、本サービスの提供をもって、お客さまの問題・課題などの特定、解決方法の策定、解決または解決方法の説明を保証するものではありません。●本サービスは、メーカ、ソフトウェアハウスおよび各種サービス提供事業者の正規サポートを代行するサービスではありません。●本サービスを継続的かつ安定的に提供することが著しく困難な場合は、本サービスの提供を終了させていただくことがございます。本サービスの提供の終了に伴いその本契約を解除する場合は、弊社ホームページなどによりその旨を周知させていただきます。また、あらかじめその理由、本サービスの提供を終了する日をお客さまへ通知させていただきます。ただし、緊急やむをえない場合は、この限りではありません。

■ご利用にあたって

●本商品はICなど電子部品を採用しているため、テレビ、ラジオ、アンプ、スピーカボックス、電気こたつ、電子レンジなど、電磁波や磁気の発生する機器のそばでのご利用は、雑音が発生したり、通信・通話が途中で切れるなどの原因となる場合がありますので、避けてください。●音声メールに保存されたメッセージは、個人情報にあたりますのでお取り扱いにはご注意ください。●本商品の仕様は国内向けとなっておりますので、海外ではご利用できません。●ISDN回線で128kbpsで通信中は、64kbpsで通信する場合の2倍の通信料となります。●Netcommunityは、弊社の商標です。●Bluetooth®はその商標権者が所有しており、NTT東日本はライセンスに基づき使用しています。●Windows®、Windows Vista®、Microsoft® Internet Explorerは、米国 Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。●「FOMA/フォーマ」は、株式会社エヌ・ティ・ティ・ドコモの登録商標です。●その他、記載の社名や製品名は各社の商標または登録商標です。●本バンフレットに記載されているシステム構成図などは実際の構成などと異なる場合があります。●IP電話は停電時にはご利用いただけません。●本システム内線側の単体電話機・ISDN端末との接続点は、電話網の仕様と完全には一致しないため、接続される通信機器によっては、正常に動作しないことがあります。●本商品の動作については、全ての環境での動作を保証するものではありません。●本商品には無料修理期間があります。詳しくは、商品に添付されている保証書をご覧ください。●無料修理期間後において、毎月決められた料金だけででしてご利用いただける「ビジネスホンサポート」をお勧めいたします。東北、関東、田信様性は「のままれな」の記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは、メナルシスコートの記載中窓は2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のよりに2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のでは2012年の日本のは2012年の日本のでは201

※本パンフレットの記載内容については、NTT東日本の営業エリア(北海道、東北、関東・甲信越地区)のものです。※本パンフレットの記載内容は2013年2月現在のものです。※製品の外観、機能および仕様は予告なく変更することがありますのでご了承ください。※印刷のため実物と多少色が異なる場合があります。なお、液晶ディスプレイはハメコミ合成などの加工処理をしております。

お問い合わせ・ご相談はお気軽に

ホームページ http://www.ntt-east.co.jp/



次世代ネットワーク対応 IPビジネスフォン

Netcommunity SYSTEM

Plus TYPE M

最大外線数 12ch 最大内線数 30台

ビジネスシーンを進化させる、 次世代ネットワーク対応ビジネスフォン。



フレッツ 光ネクスト対応

オフィスまるごとサポート 対応



機能性・操作性へのこだわりと 映像コミュニケーション機能の充実が ビジネスシーンを進化させる。

NTT東日本が提供する光IP電話サービス「ひかり電話オフィスA(エース)/オフィスタイプ」に 対応したIPビジネスフォン「Netcommunity SYSTEM αNX Plus type M」。 通信回線から電話サービス、機器のサポートまで、オフィスをまるごとバックアップし あらゆるビジネスのニーズにお応えします。

Netcommunity SYSTEM







万が一のときも安心の バックアップ機能

光IP電話サービス

オフィスクエース

拠点間通話で

使いやすさにこだわった様々な機能で日々の業務をサポート

ビジネスフォンに 携帯電話の使いやすさを

携帯電話のように上下 社内で 左右キーで操作できま す。また、従来よりも幅 広い帯域でクリアな音 声通話を実現できます。



IP多機能電話機

便利なスマートフォンの 通話コストを削減

会社への通話は内線端 社外/社内で 末としてでき、通話料が 無料。取引先への通話 は、おトクなひかり電話の 通話料で通話できます。

スマートフォンの内線端末化

外出時の対応が スムーズに

外出中にかかってきた電取引先/外出先 話を録音でき、録音後は 担当者へ自動的に通知。 リモート操作で録音内容 がすぐに再生できます。



音声メール機能

映像コミュニケーションで効果的な業務をサポート

映像で先を行く コミュニケーションを

大型ディスプレイとカメラを搭載し、 タッチパネルを採用したビジネスフォン で、どなたでも簡単にテレビ電話が利用 できます。



大型ディスプレイ テレビ電話 タッチパネル インターネット対応

アドバンスト電話機

その場にいるような伝わりやすさを

画面で部署等を確認し、受付で タッチパネルで内線の呼 び出しができます。



来訪者を映像で確認で 入口/社内で

簡易受付システム

外出中の携帯電話とテ 社外/社内で レビ電話できます。



把握できます。



監視カメラ連携

カメラドアホン連携

電話機の設定や登録データなどの バックアップをとる「設定データお預かり機能」が あるので安心です。

リモート工事対応で さらに安心

テレビ電話

フレッツ光のネットワークから 遠隔で設定変更ができるので、 迅速な対応が可能です。

電話のことから周辺機器のサポートまで、 すべておまかせください。

アクセス回線



のいずれか

光IP電話サービス



※ビジネスイーサ ワイドでのご利用は「ひかり電話オフィスA(エース)」で平成25年2月下旬対応予定です。



IP対応ビジネスフォン



サポートサービス



その威力を発揮。 選べる料金プランで

通話料の削減を実現する ソリューション。*

※通話時間が短い場合や割引サービスの加入状況 などによっては削減にならない場合があります。

本社一支店間(複数)での音声通話料が 何人が何回かけても、何時間でも、

NTT東日本エリアなら

○本サービスのご利用には、「フレッツ 光ネクスト」 (インターネット接続サービス) もしくは「ビジネスイーサ ワイド」のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。なお、「Bフレッツ」、「フレッツ 光ライト」ではご利用いただけません。※ビジネスイーサ ワイドでのご利用は平成25年2月下旬対応予定です。

○本サービスのご利用には、月額利用料が必要です。 ○本サービスのご利用には サービスに対応したアダプタもしくは通信機器が必要です。 ※1 ご利用には、事 にグループ登録のお申し込みが必要です。グループ登録が可能な回線は、NTT 東日本営業エリア内の同一契約者名義に限ります。なお、グループに「ひかり電話 オフィスタイプ」「ひかり電話(基本プランのみ)」(いずれも電話サービス)を含める場合は、別途、グループ通話定額(有料)の契約が必要です。詳しくは販売担当者まで お問い合わせください。※2 本サービスを同一契約者名義でご利用いただいている事業所間の音声通話料(NTT東日本の営業エリア内)が無料となります。

加入電話への音声通話料が、

<プラン1>なら、 県内通話/3分

※3 加入電話、INSネット、ひかり電話(電話サービス)への通話料です。携帯 電話への通話などについては通話料が異なります。「テレビ電話」の通話料お よび「データコネクト」の通信料については料金が異なります。 ◎ 「県内」 「県 間」の区分は、一般の行政区分と異なる場合があります。

ビジネスフォンに携帯電話の使いやすさを

電話帳機能など、基本機能の操作性を追求しました。

多機能電話機



ひかり電話オフィスA(エース)/ オフィスタイプ対応(いずれも光IP電話サービス) ▶ 詳しくはP13

【オフィスを明るく彩る着せ替えパネル(オプション)】



ご存知ですか? 回線数の目安

同時接続する回線数は「チャネル」と表記されます。 お客さまの業種・業態にもよりますが、一般的に、従業員数の3分の1程度は必要と いわれています。ピーク時に使われる数を考慮し、ご利用状況に応じてお選びください。

電話をかけやすく

電話帳機能 — 携帯電話のような操作性

1件につき4つまで 電話番号を登録可能

会社の電話番号、携帯電話番号など、1件に つき4つの電話番号が登録可能。また、大 きなガイド表示で検索しやすくなりました。

< 弊社従来機> COLUMN

< aNX Plus> 東日本 太郎 **代直圖**因 OOTTERAAAA **江**一 **(◆)**

上下左右キーで 簡単に電話番号が 検索可能

高音質電話* — クリアな音声通話を実現

従来よりも幅広い帯域(約2倍)で、音声を聞き取れます。

機能の選択や電話帳の 検索に便利な





* フレッツ 光ネクスト(インターネット接続サービス)でご利用の場合。* IP多機能電話機、アドバンスト電話機、ソフトフォンが対応。* 高音質電話による通話は、通常音質の通話 と同じく、加入電話への通話料3分8円(税込8.4円)となります。* Bフレッツ(インターネット接続サービス)でご利用のひかり電話とは、高音質での通話はできません。通常音質での 通話となります。* 高音質電話をご利用になるには、対応機器が必要です。* 着信側が、ひかり電話ビジネスタイプの専用番号帯から継続使用している番号の場合で、NTT東日 本とNTT西日本間で「高音質電話」を利用する場合は、一部制限があります。詳しくは営業担当者などへお問い合わせ下さい。ひかり電話ビジネスタイプ専用番号帯については以下 のURLにてご確認ください。NTT東日本エリアの番号:http://www.ntt-west.co.jp/tariff/html/wb11s008.html NTT西日本エリアの番号:http://www.ntteast.co.jp/tariff/appendix/eb13s008.html * 「フレッツ 光ネクスト」でご利用のひかり電話オフィスタイプで、平成22年5月31日までに「テレビ電話」「高音質電話」をご利用され ていない場合、「高音質電話」をお使いいただくには、別途お申し込みが必要です。*「Bフレッツ」でご利用のひかり電話オフィスタイプで「高音質電話」はお使いいただけません。

携帯電話にかけるとき、自動的に事業者識別番号「0036」 を自動付与。通話コスト削減に役立ちます。



※ 通話先・通話時間や発信事業者の料金プランなどによっては、一部お安くならない場合があります。







液晶ディスプレイを見やすく

液晶の高精細化 —— 画数の多い文字も鮮明に表示

文字を構成するドットを細かくすることで、複雑な漢字も鮮明に 表示。着信時に表示される相手の名前や電話帳の文字がはっ きりと読み取れます。 ※ IP多機能電話機のみ対応。

<弊社従来機>



ホワイト・バックライト搭載 4インチ大型ディスプレイ

見やすい角度に調節できる 無段階チルトアップ設計



着信をわかりやすく

7色の着信ランプ — 相手が一目で判別できる

取引先は赤色、社員は青色など、電話帳のグループごとに ランプの色を振り分けることができるので、発信元が一目で 判別できます。

※ 別途ナンバー・ディスプレイのご契約が必要になります。





着信メロディ — 着信音で誰宛ての電話か判別できる

最大8曲まで 編集可能

主装置に登録してある着信メロディ16曲のうち、8曲はオリジナル着信メロディに変更ができます。 電話機ごとに着信メロディを変えることで、社内の誰への着信かがすぐにわかります。

- ※ IP多機能電話機、アドバンスト電話機が対応。 ※ 別途ナンバー・ディスプレイのご契約が必要になります。
- ※ 着信メロディ編集ソフトが必要です(別途販売担当者までお問い合わせください)。

外出時の対応がスムーズに

転送機能や携帯電話への対応機能で、連絡業務を円滑にします。

スマートフォンの内線端末化で通話コストを削減する



スマートフォンの内線端末化 — 社内、社外を問わずスマートフォンを内線端末として利用可能

- ■スマートフォンから会社への通話が内線通話としてでき、通話料が無料になります。
- ■スマートフォンから取引先への通話はひかり電話の料金8.4円/3分で通話することがきます。

会社への通話は内線通話感覚の無料

会社への

通話が無料だから

連絡が遠慮せず

できるよ

会社

取引先への通話はひかり電話の通話料8.4円/3分 取引先 取引先への 通話がひかり電話の 料金だから おトクだな αNX主装置 αNX主装置

こんなお客さまに おすすめです

- 外出先で スマートフォンを 利用することが多い
- スマートフォンの 通話料金を 削減したい
- 内線コードレスと スマートフォンを 一本化したい

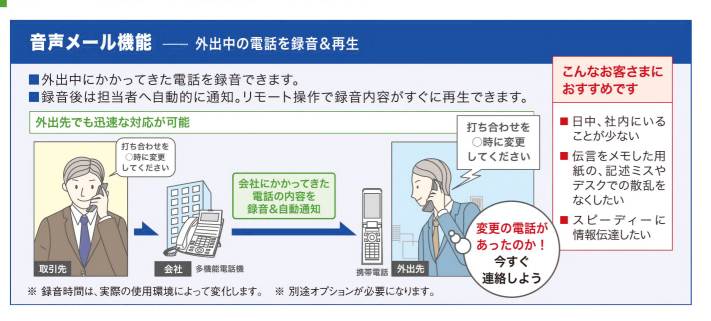
別途オプション

※別途、フレッツ光とひかり電話オフィスA(エース)のご契約が必要です。※別途、パケット通信料がかかります。定額制の料金プランでない場合はパケット通 信料が発生いたします。※スマートフォンの機種、及びOSバージョンによっては、各種機能や音声品質等に一部制約がある場合がありますのでご了承くださ い。※接続環境によってはご利用できない場合があります。※内線ユニット等のオプションが必要な場合があります。※インターネットサービスプロバイダー等が 提供する、固定IPアドレスサービスのご契約が別途必要です。※モバイル内線アダプタを経由して、緊急通報番号(110、118、119)への発信はできません。

モバイル内線アダプタ

音声メール機能で電話対応を効率化する

モバイル内線アダプタ



留守番電話機能 ―― 不在時の自動音声対応/メッセージの録音&再生

- ■不在時に「自動音声ガイダンス」を流します。
- ■お客さまのメッセージを録音・再生。携帯電話から確認することもできます。

電話応対の質を向上



会社にかかってきた 電話の伝言を録音&再生



携帯電話で 録音内容を確認

こんなお客さまに おすすめです

- ■不在時に電話が 鳴りっぱなしに なっている
- ■留守番電話の録 音を携帯電話へ 転送したい

別途オプション

お待たせメッセージ機能 — 自動・手動で音声ガイダンス応答に切替

■外出時や、電話が込み合った時など、応答できない場合にメッセージを流すことができます。



こんなお客さまに おすすめです

- ■社員数が少なく 人手が足りない
- 業務が忙しく 電話応対に手が 回らない

別途オプション

6つの転送モードで電話の応対・取次を効率化



無条件転送

同時転送

会社 多機能電話機

社内外の電話機へ 効率よく転送

推 帯電話 多機能電話機

順次転送

電話帳グループ別転送

こんなお客さまに おすすめです

- ■社員数が少なく、 留守になることが
- ■ボイスワープを利用 している
- ※ 主装置から携帯電話などへの転送にかかる通話料金は、主装置を利用されている方の負担となります。

応答後転送

転送元・転送先同時鳴動

セールスなどの 着信拒否機能 ※ 別途ナンバー・ディスプレイのご契約が必要になります。※ メッセージ送出中の通話料金は、迷惑電話を防止 着信拒否機能 着信を拒否する相手(電話をかけてきた相手)に課金されます。

Point 「コールバック機能」と「ひかり電話オフィスA(エース)」などで携帯電話の通話料金が削減可能に

- ■事前に登録してある携帯電話から会社へワンコールすると、会社側のワンプッシュ操作でコールバックします。
- ■さらに、あらかじめ電話番号をグループ登録ておくことで、社外から会社を中継して相手先と通話することも可能になります(中継発信機能)。

【ご利用イメージ】



①ワンコールして切断 ②会社側からコールバック ①ワンコールして切断

②会社側から自動的にコールバック ③相手先の電話番号を入力



発信も簡単

※ アナログ回線ではご利用できません。 ※ 中継発信機能を利用して外線へ転送する場合、1つの転送につき2回線(2チャネル)必要になります。 ※ 通話料は2回線(2チャネル)分必要になります。

コードレス電話機で連絡を受けやすく

社内で持ち歩くことができ、ビジネスチャンスを逃しません。

ディジタルコードレス電話機で、社内も支店などの移動先もつながりやすく







aNX Plusシリーズについてもコードレス電話機が登録されている必要があります。また、取り扱い方法により、一部機能に制限がでる場合があります。

◎用途や業務に合わせて選べるラインアップ



ディジタルシステム コードレス電話機(デスクタイプ)

本体ごと持ち運びが可能



シングルラインコードレス電話機*3

8つのワンタッチキーを搭載したシンプル なコードレス電話機として利用可能



*1 内線・外線・ワンタッチボタンなどさまざまな用途で利用できるボタン。 *2 接続するアンテナを切り替えること。 *3 1外線のみ利用可能なコードレス電話機。

◎オフィスに合わせて選べる接続装置

1接続装置

コードレス電話機を最大3台まで登録でき、 1台のみ通話可能



3接続装置

コードレス電話機を最大8台まで登録でき、 3台まで同時通話可能



映像で先を行くコミュニケーションを

簡単操作のテレビ電話で、ビジネスのコミュニケーションを円滑にします。

タッチパネル操作のテレビ電話でビジネスを活性化

アドバンスト電話機

【オフィスを明るく彩る着せ替えパネル(オプション)】



大型ディスプレイ& カメラ搭載



映像を大きく鮮明に映し出す7インチディスプレイ。 また、内蔵カメラで高品質なテレビ電話を実現します。

インターネットが 利用可能*



Webブラウザ (Microsoft® Internet Explorer6.0相当) を搭載し、手軽にインターネットが利用できます。

簡単操作のタッチパネル

液晶画面はタッチパネルを採用。どなたでも簡単に操作できるので、テレビ電話はもちるん、簡易受付などにもご利用いただけます。



- * インターネットをご利用いただくためには、別途インターネットプロバイダとのご契約が必要になります。
- * Webサイトによっては、正しく表示されない場合があります。 * 画面はイメージです。

7

その場にいるような伝わりやすさを

テレビ電話、簡易受付などが手軽に実現できます。



テレビ電話で受付業務をスムーズに

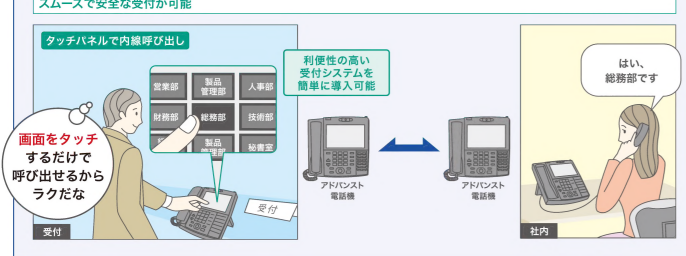
簡易受付 ―― アドバンスト電話機で手軽に実現

- ■7インチの大型タッチパネルで、簡単な操作で内線呼び出しが できます。
- ■受付画面の会社名や部署名などはカスタマイズが可能です。
- ■専用のソフトやパソコンは不要。低コストでの導入が可能です。
- ※ 簡易受付システムはSDカードが必要になります。

こんなお客さまにおすすめです

- 来訪者の受付を一つの部署で行っている
- 受付用電話をダイヤルボタン操作(単体 電話等)で行っている
- 新たに受付用電話機の導入を考えている
- 受付担当の人件費を削減したい

スムーズで安全な受付が可能



カメラドアホン — 来訪者の映像を確認・転送

- ■入口などに設置してあるカラーカメラドアホンで撮影された来訪者の 姿が確認できます。
- ■不在時には携帯電話など*に転送し、外出先から応対することも 可能です。
- * ご利用の携帯電話によっては、転送できない場合があります。
- ※ 別途オプションが必要になります。

- ■入口とデスクが離れた場所にある

来訪者を待たせることなく迅速な応対が可能

















こんなお客さまにおすすめです

- ■少人数のオフィスで、来客対応を効率化

映像で遠隔地とのコミュニケーションを円滑に

テレビ電話 ―― 相手先の映像を見ながら通話できる

- ■アドバンスト電話機で簡単にテレビ電話ができます。
- ■高画質のカラー表示で、相手側の様子を鮮明に、正確に把握できます。
- ■携帯電話との映像通信により、屋外や遠隔地の様子が気軽に確認できます。

※ フレッツ 光ネクスト(インターネット接続サービス)でご利用のひかり電話オフィスA(エース)(光IP電話サー ビス)は、Bフレッツ(インターネット接続サービス)でご利用のひかり電話オフィスA(エース)/オフィスタイプと テレビ電話接続ができません。音声通話のみの接続となります。 ※ 広帯域のテレビ電話をご利用になるに

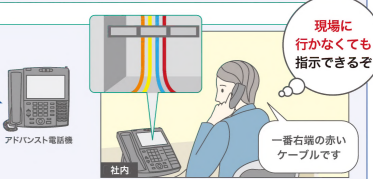
こんなお客さまにおすすめです

- ■出張での会議が多い
- ■お互いの顔を見ながら通話したい
- ※ 相手先にもTV電話等、画像を確認できる システムが必要です。

は、対応機器が必要です。 ※ 着信側が、ひかり電話ビジネスタイプの専用番号帯から継続使用している番号の場合で、NTT東日本とNTT西日本間で「テレビ電話」を利用する場 合は、一部制限があります。詳しくは営業担当者などへお問い合わせ下さい。ひかり電話ビジネスタイプ専用番号帯については以下のURLにてご確認ください。NTT東日本エリア の番号:http://www.ntt-west.co.jp/tariff/html/wb11s008.html NTT西日本エリアの番号:http://www.ntt-east.co.jp/tariff/appendix/eb13s008.html ※「フレッツ 光 ネクスト」でご利用のひかり電話オフィスタイプで、平成22年5月31日までに「テレビ電話」「高音質電話」をご利用されていない場合、「テレビ電話」をお使いいただくには、別途お申 し込みが必要です。※「Bフレッツ」でご利用のひかり電話オフィスタイプで「テレビ電話」はお使いいただけません。

映像を見ながら具体的な指示が可能





ソフトフォンでリアルタイムな情報共有を実現





もっと 仕入れを

※ ソフトフォンを利用する場合はUSBカメラ、ヘッドセットなどが必要になります。 ※ ソフトフォンについて詳しくはP12をご覧ください。

◎ テレビ電話の通話料金は、加入電話への一般音声通話3分8.4円(税込)と異なります。

監視力メラ* — 離れた場所をモニタリング

- ■カメラなどとの連携により、目の届き にくい場所が監視できます。
- ■撮影された映像は、後ほど再生が可 能です。

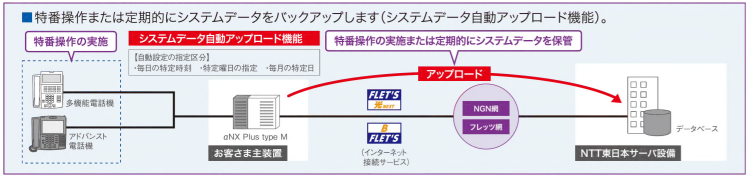




* 別途オプションが必要になります。 * 監視可能な範囲は同一システム内のみ可能です。 * 監視カメラ録画時間:10秒/1回 最大100件まで。

万が一のときも安心のバックアップ機能「設定データお預かり機能」

お客さまがご利用の内線番号の設定や電話帳などのシステムに登録したデータを自動(定期的)もしくは、手動にてバック アップをとる「設定データお預かり機能」で、万が一システムデータを消失するようなトラブルでも迅速な復旧が可能です。 システムデータ自動アップロード機能



○主装置の構成変更(電話機、ユニット増設、減設)やシステムデータの変更を行った場合は、システム情報アップロードを実行する必要があります。 ○システムアップロード において、保守対象機器は同一のLANに接続されている必要があります。 ○本機能は、対象機器に接続されるフレッツ光(インターネット接続サービス)の1セッションを利用 いたします。 ONTT西日本エリアでのご利用はできません。 ○お預かり可能な設定データは、対象機器のシステムデータ(電話帳等の対象機器の主装置に保存されるデ ータを含む)に限ります。内線電話機等に登録された録音内容やSDカード等の外部記録媒体に保存されているデータは、お預かりすることはできません。 〇本機能は、NTT 東日本が提供するフレッツ光が対象です。 ○本機能を利用するには、対象機器とフレッツ光の回線終端装置(ONU等)が直接接続されている必要がございます。接続構成 により、本機能の提供ができない場合がございます。詳しくは、販売担当者までお問い合わせください。

リモート工事対応でさらに安心

設置後に内線電話番号等データ変更が必要となった場合は、フレッツ光(インターネット接続サービス)を利用して 遠隔で簡易なデータ変更工事に対応できるので、派遣費用の削減が可能です。また迅速な対応が可能となります。

リモート工事に標準対応



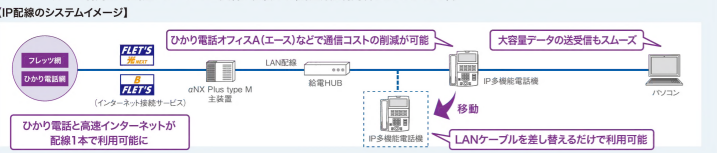
○本機能は、対象機器に接続されるフレッツ光の1セッションを利用いたします。 ○本機能は、 NTT東日本が提供するフレッツ光が対象です ○本機能を利用するには、 対象機器とフレッツ光の回線終端装置(ONU等)が直接接続されている必要がございます。接続構成により、本機能の提供ができない場合がございます。詳しくは、販 売担当者までお問い合わせください。

IP配線でネットワークを効率化

 α NX Plusは内線のフルIP化に対応しているので、LAN配線でフレキシブルなネットワークが容易に構築できます。 電話配線とLAN配線の一本化を実現

- ■電話とLANの配線を1本に統合することで、初期費用を抑えながらすっきりとしたオフィス環境が構築できます。
- ■電話機はLANケーブルを差し込むだけで利用可能。導入後も手軽にレイアウト変更できます。
- ■同時にインターネットが快適になる*「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」(いずれもインターネット接続サービス)が利用 できます。
- * NTT東日本の設備状況などにより、サービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスをご利用いただけない場合があります。
- * インターネットのご利用には、別途プロバイダとの契約が必要です(別途月額利用料などがかかります)。

【IP配線のシステムイメージ】



電話とパソコンを連動させて業務を効率化

ソフトフォン(αNX Plus専用)

- ■テレビ電話が利用できます。
- ■ビジュアル電話帳で写真を確認してから発信できます。

【ソフトフォン設置例】



【ソフトフォン画面イメージ】

※ パソコンはイメージです。 ※ ソフトフォンを利用する場合はUSBカメラ、ヘッ ドセットなどが必要になります。 ※ 接続構成により、一部機能に制限がでる場 合があります。※ご利用のPCスペックにより、一部機能に制限があります。

CT (Computer Telephony Integration)機能

- ■パソコンで電話帳や発着信履歴の確認と発信・転送ができます。
- ■着信と同時にパソコンで相手先の情報が表示できます。



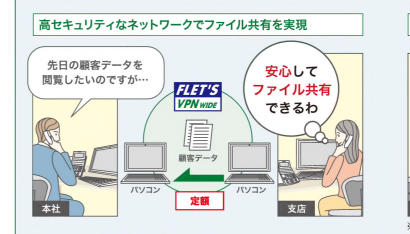
※ 対応するCTIソフトについては、販売担当者までお問い合わせください。

事業所間通話とデータ通信の定額化でコスト削減

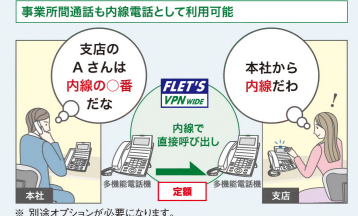
事業所間で接続できる「フレッツ・VPN ワイド」なら、コストを抑えてセキュアなネットワーク環境を構築できます。 また、事業所間は「内線番号」で通話可能。通信コストの削減にもつながります。

※ VPN管理者はフレッツ 光ネクストのご契約が必要となります。VPN参加者はフレッツ 光ネクスト、Bフレッツ、フレッツ・ADSL、フレッツ・ISDNのみご利用が可能です。

「フレッツ・VPN ワイド」ならではのメリットで事業所間のコミュニケーションを円滑化







※ 別途オプションが必要になります。

※ 別途、フレッツ 光ネクスト、Bフレッツなど、フレッツ・アクセスサービスの契約が必要となります (別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。 ※ 別途、工事費が必要となります。

12

Point 主装置間で複数拠点を運用可能

- ■本社や支店など、複数の拠点でネットワークを一元化でき、低コストでシステム構築が可能になります。
- ■事業所間は「内線番号」で利用可能。通信コストの削減につながります。



<フレッツ・VPN ワイドを利用した事業所間の内線通話に関する注意事項>

●設備のメンテナンスなどにより通話ができない場合があります。●ネットワークの状況により通話が途切れたり、遅延が発生する場合があります。●緊急電話番号 (110/119/118)などへの通話は各拠点の加入電話から行ってください。

インターネット接続サービスや光IP電話サービスもご用意

NTT東日本ならインターネット接続サービス「フレッツ 光ネクスト」や「Bフレッツ」から、光IP電話サービス「ひかり電話 オフィスA(エース)/オフィスタイプ」まで1度にまとめてお申し込みいただけます。

電話のことから周辺機器のサポートまで、すべておまかせください。

光IP電話サービス

アクセス回線^{*}



または ひかり電話



サポートサービス

P14



* NTT東日本の設備状況などにより、サービスのご利用をお待ちいただいたり、サービスをご利用いただけない場合があります。インターネットのご利用には別途プロバ イダとの契約が必要です(別途月額利用料などがかかります)。

ひかり電話オフィスA(エース)

Point

同一契約者グループ内の通話料が



※ ご利用には、事前にグループ登録のお申し込みが必要です。なお、グループに「ひかり電話オフィスタイプ」「ひかり電話(基本プランのみ)」 を含める場合は、別途、グループ通話定額(有料)の契約が必要です。詳しくは販売担当者までお問い合わせください。 ※ ひかり電話オフィス A(エース)を同一契約者名義でご利用いただいている事業所間の音声通話料(NTT東日本の営業エリア内)が無料となります。

加入電話、INSネット、ひかり電話への通話料が選べる

Point

プラン1

県内通話 **6.3**円(税込) / 3分*1

県間通話 **10.5**円(税込) / 3分*1

*1 携帯電話などへの通話については通話料が異なります。「テレビ電話」の通話料については料金が異なります。 ※ 「県内」「県間」の区分は、一般の行政区域とは異なる場合があります。

月額基本料(1チャネル・1番号) 1.155円(税込)~*2

※別途、初期費用(工事費等)がかかります。

ナンバー・ディスプレイ*3/ボイスワープ/ ナンバー・リクエスト/迷惑電話おことわりサービスも標準機能で使える

Point

- ・いままでお使いの電話番号がそのまま *4*5
- 一般加入電話相当の音声品質
- ・110番/119番*6 やナビダイヤル*7 もOK
- ・代表・ダイヤルイン機能も利用可能

*2 ひかり電話オフィスA(エース)のご利用には、フレッツ 光ネクストもしくはビジネスイーサ ワイド」のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。 なお、B フレッツ、フレッツ 光ライトではご利用いただけません。※ビジネスイーサ ワイドでのご利用は平成25年2月下旬対応予定です。上記料金に加え、1電話番号ごとにユニバーサ ルサービス料3.15円(税込)/月が必要となります(平成25年2月現在)。*3 ナンバー・ディスプレイのご利用には、ナンバー・ディスプレイ対応電話機が必要です。*4 一部、 現在ご利用中の電話番号をそのままご利用いただけない場合があります。また、現在ご利用中の電話番号をそのまま利用する場合、別途工事費がかかります。 *5 着信側が、ひ かり電話ビジネスタイプの専用番号帯から継続使用している番号の場合で、NTT東日本とNTT西日本間で「テレビ電話」「高音質電話」「データコネクト」を利用する場合は、一部 制限があります。詳しくは営業担当者などへお問い合わせ下さい。ひかり電話ビジネスタイプ専用番号帯については以下のURLにてご確認ください。NTT東日本エリアの番号: http://www.ntt-west.co.jp/tariff/html/wb11s008.html NTT西日本エリアの番号:http://www.ntt-east.co.jp/tariff/appendix/eb13s008.html *6 停電時は、緊急通 報を含めて通話ができません。また114(お話し中調べ)など、一部かけられない場合があります。 *7 エヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社が提供する「ナビダイヤル」のみ 接続できます。※ ひかり電話オフィスA(エース)のご利用には、本サービスに対応した通信機器が必要です。

■ユニバーサルサービス料について

■上記料金に加え、1電話番号ごとにユニバーサルサービス料3.15円(税込)/月が必要となります。(平成25年2月現在)ユニバーサルサービス料は、あまねく日本全国 においてユニバーサルサービス(加入電話、公衆電話、緊急通報)の提供を確保するためにご負担いただく料金です。ユニバーサルサービス支援機関が定める1電話番号 あたりの費用(番号単価)と同額であり、ユニバーサルサービス支援機関による番号単価の変更にあわせて見直します。

ビジネスフォン、パソコンや周辺機器のトラブルは

プオフィスまるごとサポート。におまかせ!



どうつなぐ?設定は? メーカーが違うから 一体どこに聞けばいいのか?

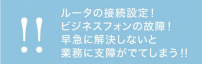


メーカーを問わず一元 的に、様々なIT環境の 疑問&トラブル解決法 をお電話で丁寧にご 説明いたします。

遠隔で解決。



機器・ビジネスソフト 等の難しい設定、実際 の利用・操作方法まで 遠隔から直接操作・ ご指導いたします。





ビジネスフォンの故障 修理対応やIT機器 の接続・設定まで迅 速に訪問しサポート いたします。

[°]オフィス まるごとサポ

オフィスのIT環境における様々な「困った!」に なら、きめ細かく対応させていただきます!

PC・周辺機器の 接続・設定も まるごとおまかせ!



あなたの会社で今お使いのPCやルータの配線接続、イン ターネットの設定やプリンタなど周辺機器の接続・設定まで しっかりサポート!

セキュリティ対策の 設定まで しっかり対応!

USBやソフトの利用制限などの情報漏えい対策、さらにコン ピューターウイルス対策ソフト導入などのセキュリティ管理 もサポート!

ビジネスソフトの 使い方も やさしくご指南!



例えばExcelでのグラフ作成、さらにWord、Access PowerPointなどの使い方を電話や遠隔操作でサポート

ビジネスフォンの 万一の故障時にも、 安心の対応!





ビジネスフォンの故障時に速やかに訪問し、修理・復旧対応 を実施。月々定額料で何度の故障でも対応、業務への支障 を最小限に抑える様々なプランをご用意!

オフィスまるごとサポート エントリーパック*1 月額利用料例

サポート対象: パソコン3台まで*2+ 弊社ビジネスフォン(主装置Mタイプ)*3サポートの場合



初期費用不要 ITサポート 3.780円(税込)/月~ 😛 **初期費用不要** ビジネスホンサポート **4.725**円(税込)/月~

フレッツ 光ネクストまたは Bフレッツ月額利用料

プォフィスまるごとサポート, エントリーパック 5 //5 円(税込)/月 フレッツ 光ネクストまたは Bフレッツ月額利用料

14

月額2.730円(税込)おトク!

◎本サービスのご利用には、「フレッツ 光ネクスト」または「Bフレッツ」のご契約が必要です(契約料、工事費、月額利用料がかかります)。なお、「フレッツ 光ライト」ではご利用いただけません。詳しくはお問い合わせください。

リースまとめてメニューをご契約いただくと、リース契約とオフィスまるごとサポートの契約が同時に可能となり、毎月のリース料金と一緒 にお支払いいただけます。*4 詳しくは販売担当者へお問い合わせください。 ※リースまとめてメニューはNTTファイナンス(株)との契約となります。

*1 「エントリーパック」は、「ビジネスホンサポート 基本メニュー」と「ITサポート 基本メニュー」をセットで提供するものです。それぞれの契約について、同一名義・同一設置場所である必要が あります。 *2 フレッツ 光ネクストまたはBフレッツに接続されるパソコン[周辺機器(ルータ、HUBなど)/ソフトウェア/複合機含む]。 本サービスのご利用には、次の条件を満たすパソコンが 必要です。OS:Windows®XP(SP3)、Windows Vista®、Windows®7、Windows®8等 その他:IPv6通信が可能であること。*3 弊社ビジネスフォンNetcommunity SYSTEM αNX Plus/aNXシリーズ主装置。本サービスの有効期限は、対象機器の設置日から起算して7年を超えて延長されないものとします。ただし、お客さまが7年を超えて本サービスの提供を希望さ れる場合、弊社が別途定める条件において提供させていただきます。 *4 リース契約においてビジネスホンサポート(保守サービス)契約後、ITサポートを個別にお申し込みの場合はエント リーパックなどの割引対象となりません。◎費用は、お客さまのご利用条件により異なります。詳しくは販売担当者へお問い合わせください。◎本サービスは、お客さまからのお問い合わせ (故障申告含む)を遅滞なく受け付けることを保証するものではありません。また、本サービスの提供をもって、お客さまの問題・課題などの特定、解決方法の策定、解決または解決方法の説 明を保証するものではありません。◎「フレッツ光」とは、「フレッツ 光ネクスト」と「Bフレッツ」、「フレッツ 光ライト」(いずれもインターネット接続サービス)の総称です。◎本サービスのご契約 は、本サービスに係る「フレッツ光」と同一名義のご契約に限らせていただきます。 ②Windows Windows Vista、Windows XP、Excel、Word、Access、PowerPoint、Microsoftは、 米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。Windows®の正式名称はMicrosoft®Windows® Operating Systemです。

13

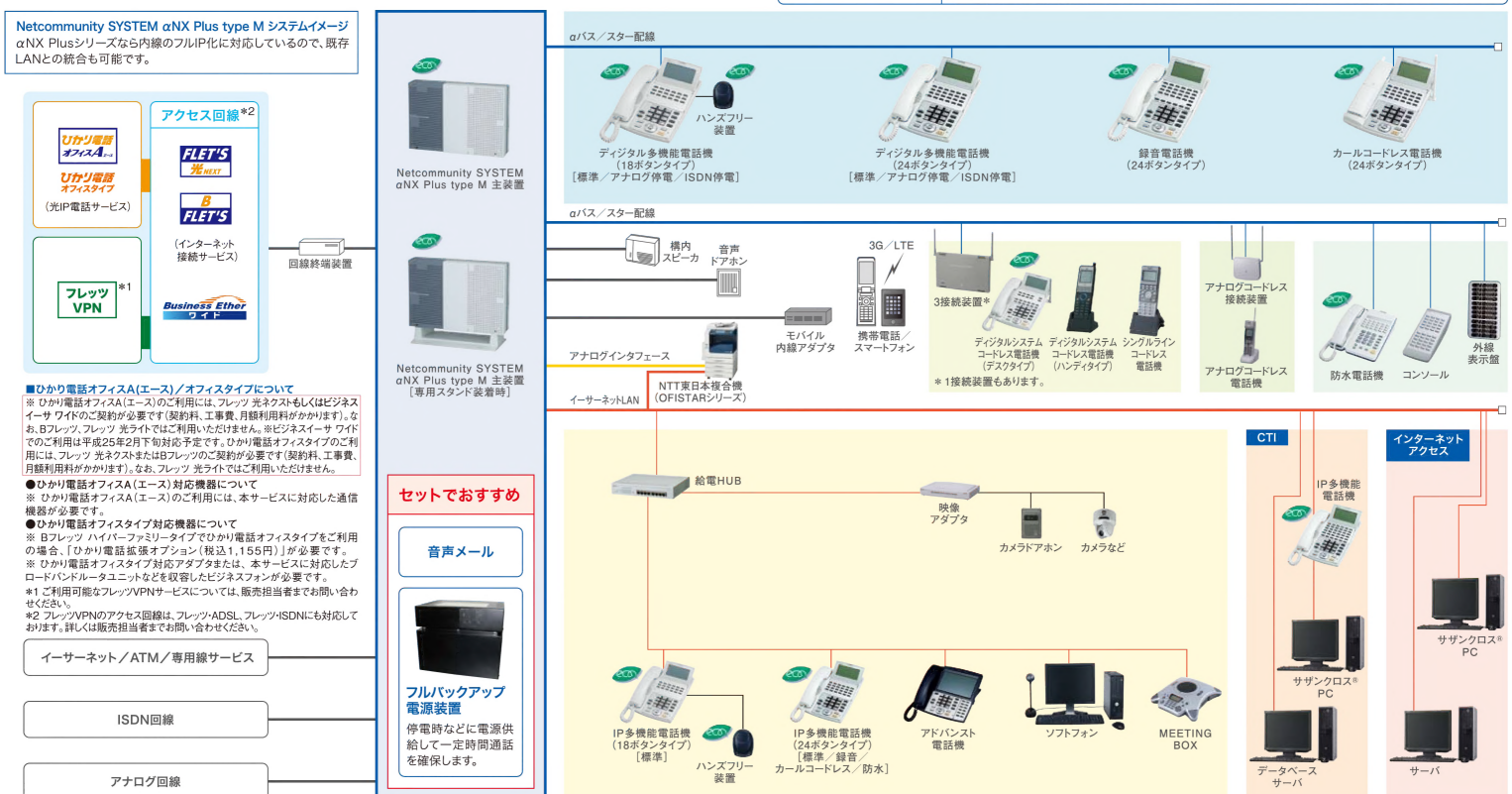
ネットワークに関することなら全ておまかせください。

αNX Plusシリーズの 配線方式について

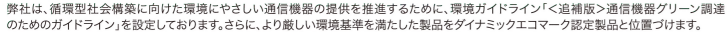
【バス配線】1本の配線に多数の電話機など*を配置する配線方式。 【スター配線】1本の配線に1つの電話機などを配置する配線方式。

【LAN配線】LANケーブルによる配線方式。

◎ご利用の形態に合わせて配線方式をお選びいただけます。 ◎配線方式によってご利用いただけない機器があります。 *最大10台まで。



環境基準ラベル「ダイナミックエコマーク」について



<環境に配慮した素材の採用>●弊社が指定する含有禁止物質について製品には使用しません。●弊社が指定する含有抑制物質については、使用を抑制するとともに物質名・量を管理します。●酸性雨で地中に溶け出して人体に影響がある鉛を、製品へ使用することを抑制しています。●焼却時にダイオキシン発生の恐れがあるPVC(ポリ塩化ビニル)、非デカブロ系難燃剤以外のハロゲン系難燃剤の製品への使用を抑制します。●廃棄やリサイクルのために、製品には推奨ブラスチック材料(ポリスチレン等)、推奨金属材料を使用します。●取扱説明書などに使用する紙は再生紙を使用し、印刷インキは、オゾン層破壊物質などの含有禁生物質を含まないものを使用します。 <リサイクルしやすい設計>●製品のリサイクル可能率を70%以上とします。●リサイクルを容易にするため、全てのプラスチック製部品に材料名を表示し、リサイクルに支障のない方法で製品名を表示します。 <環境に配慮した梱包材>●発泡スチロールの使用量を削減します。<省エネルギー>●省エネルギーを考慮した設計を行います。●国際エネルギースタープログラム対象製品は、これに準じた設計を行います。

オフィスのインターネットに関するセキュリティ対策はおまかせください

FLET'S VIRUS CLEAR

ネットセキュリティサービス 「フレッツ・ウイルスクリア」

契約更新の 手続き不要 専用ツールで 運用・管理が簡単

*4台目以降は、1台157.5円(税込)/月。

※「フレッツ・ウイルスクリア」のご利用には、フレッツ光もしくはフレッツ・ADSLのご契約が必要です(別途契約料、工事費、月額利用料がかかります)。 ※ パソコンのOSなど、ご利用環境によっては、本サービスをご利用できない場合があります。 ※ フレッツ 光ネクスト、フレッツ 光ライトでは「フレッツ・ウイルスクリア v6」での提供となります。 ※ フレッツ・ウイルスクリアの初期費用は不要です(フレッツ光の初期費用が必要です)。

■サービス機能一覧

索線形外線発信 ●NK外線発信 ●PRX形外線発信 ●外線群指定発信

●オフフック回線自動捕捉 ●プリセレクション

●内線個別呼出 ●内線代表呼出

●音声ページンク ●話中呼出 オンフックダイヤル

●ワンタッチオンフックダイヤル ■プリセットダイヤル ●スピーカ受討

発信履歴 ●ワンタッチダイヤル ●会議诵話 ●通話割り込む ■メエダイヤル ●追加ダイヤル ●ポーズダイヤル ●簡易自動再発信 ●受話音量調節 発信規制 事業者識別番号自動付与

着信·応答機能

●外線放送着信 ●モデムダイヤルイン ●着番号ダイヤルイン ●自動応答サービス

●専用線ダイヤルイン ●着サブアドレスダイヤルイン ●グローバル差信

●発番号ダイヤルイン ●個別外線着信 索線形外線着信

内線個別着信 仟章回線応答 ●着信自動応答

●代理応答 ●音声ページング応答 ●内線ハンズフリー応答 ●诵信中着信

● 着信鳴動端末指定

●着信音色切替(着信メロディ)

●高音量着信 ■構内スピーカによる外線着信表示 ●着信音優先順位 ●着信履歴

● 善善信音器調節

●着信音停」 ●着信未応答警報 内線への通信前情報通知 ●通信中着信通知 ●キャッチホン

●緊急番号呼び返し着信 ●G2/G3FAX着信 ■コールバック(システム内線着信) コールバック(中継発信)

通話機能

ハンズフリー通話 ●長時間通話警報音送出 ■フッキング/切断再捕捉 ●内線PB信号送出 送話カット

●高音質サービス 保留·転送機能

●TV電話サービス

●共涌保留·転送 ●個別保留·転送 ■パーク保留・転送 ●外/内線呼の外線への転送 ●ページング転送 呼出状態転送 ●オンフック転送 ●不在着信転送 ●長時間保留警報音送出·切断

■ 関外時転送機能・関外時留守番機能

●保留音送出 表示機能

●カレンダー、時計表示 ダイヤルモニタ ●自己内線番号表示 ■LK登録内容表示

●待機中サービス状能表示 システムバージョン表示 ●通話時間表示

発信者情報表示 ●転送元番号表示 ●会議参加者内線番号表示

ランプ表示機能 キーランプ表示

●BRU IPアドレス表示

●メモリバックアップ電池切れ表示 ●高音質表示 ドアホン機能

●ドアホン着信 ●施錠コントロール カメラドアホン着信 ●カメラドアホンの蓄積映像再生

セキュリティ機能 ●セキュリティ起動、解除 ●自動発報(セキュリティ通報) ●遠隔音響モニタ ●威嚇音送出 ●センサ起動表示

●センサ起動履歴 ●外付けカメラモータ ●ドアホン着信外線転送 ●サービスロック

音声メール機能

メール機能 ■録音一時停止(ポーズ) ●同報メール

●メール消去 ●メール全消去 ●メール保護

> ■面4早送り・巻き戻し。 ●自動通話録音 ● 手動诵話録音 ●通話録音モード切替 ●音声メール受信通知 ●通話録音コメント付加

(システム留守番電話) お待たせメッセージサービス

●留守来雷託 ●留守番電話モニタ ●留守番電話通話割込

●タイムスタンプ自動再生

その他

●メッセージ無音圧縮

●メール自動消去

●PB信号識別

●ユーザデータ設定 ●Webからのユーザデータ設定 ●時計・カレンダー設定

●時計アラーム システムモード切替 通信クラス ●受話器外し警告音

■発信回線報制 着信回線規制 保留転送回線規制

●FAX/電話切替 ●FAX使用中表示 ■FAX連動機能 ●メ右り通知

●料金情報通知 ●着信規制(発信専用制御)

■キータッチトーン 外線混在収容 ●トーキー装置接続 ●端末ポータビリテ ●省電力モード

●着信メロディダウンロード

●カールコードレス雷話機 ディジタルシステムコードレス ●録音雷話機 防水電話機

●単体電話機 コンソール収容

●涌話録音端子 ●内線バス延長 ●バス配線分岐 ●専用線アダプタ収容

●アナログコードレス ●ナースコールアダプタ収容 SIP端末収容 ●IPKTI収容

アドバンストIP電話機 ●映像アダプタ収容

停電機能

●停電カットスルー ■バッテリーバックアップ ●停電電話機収容 ●電池劣化警告表示

保守機能

Web設定(工事保守者)

●遠隔保守 ●システムデータの自動設定

●ソフトウェアダウンロード●運用状況レポート機能 ●诵話履歴取得

●自動ファームアップ機能 ●オプションユニットソフトウェア更新状態通知

●機器接続確認(PING送信) ●主装置再起動 端末ソフトウェア更新リモートマネジメント

VoIP機能

●IP外線収容 ■RTU暗証番号初期化

■RRIIランプ状能確認 CTI機能

CTI

※ 一部サービス機能については、各 機能を組み合わせることによりご利用 いただけます。また、ご利用にあたって は一部オプション機能などが必要な機 能がございます。詳しくは販売担当者 にお問い合わせください。

仕様

	収容回線数	
最大外線数	12	
最大内線数	最大内線数 30*	
	主装置	
寸法(幅×奥行×高さ/約mm)	主装置 444.9×312×124.4	
寸法(幅×奥行×高さ/約mm) 質量(約kg)		

* IP端末ご利用時は最大24

	標準電話機·停電用電話機·IP多機能電話機	アドバンスト電話機
寸法(幅×奥行×高さ/約mm)	185×259×95	242×239×102
質量(約kg)	1.0	1.36(ハンドセット含む)

		カールコードレス電話機(子機)	ディジタルシステムコード	レス電話機(ハンディタイプ)	ディジタルシステムコードレス電話機(デスクタイプ)	シングルラインコードレス電話機	アナログコードレス電話機(卓上型)
寸法(幅×奥行×高さ/約mm)		50×194×39(アンテナ含まず)	44×17.2×142(アンテナ含まず)		185×256×95(アンテナ含まず)	48×17.3×135	46×40×175(アンテナ含まず)
質量(約g)		205(電池パック含む)	98(電池パック含む)		1050(電池パック含む)	89(電池パック含む)	200(電池パック含む)
電源		ニッケル水素電池 DC3.6V 550mAh	リチウムイオン2次電池 DC3.7V 720mAh		リチウムイオン2次電池 DC3.7V 720mAh	専用リチウムイオン電池 DC3.7V 720mAh	専用ニッケル水素電池 DC3.6V
消費電力(量	最大約W)	0.4(動作時)	0.4(動作時)		0.7(動作時)	0.4	0.8(動作時)
通話可能範囲	囲(半径/約)	80m以内(直線見通し距離)	100m以内(直線見通し距離)		100m以内(直線見通し距離)	100m以内(直線見通し距離)	300m以内(直線見通し距離)
法田司 化吐服	連続通話時間	約5.0時間(フル充電時)	約4.5時間		約2.0時間	事業所モード時 約8時間(フル充電時)	約6.0時間(フル充電時)
使用可能時間	連続待受時間	約100時間(圏内時、フル充電時)	約320時間		約50時間	事業所モード時 約250時間(フル充電時)	約150時間(フル充電時)
充電時間(統	約)	9時間	6時間		7時間	3時間以上	10時間
		カールコードレス電話機(親機)	3接続装置(スター)	1接続装置(スター)	充電器	充電器	NX-無線アクセスポイント(a/b/g/n)
寸法(幅×奥行	ī×高さ/約mm)	189×259×78(アンテナ含まず)	242×156×44.1 (アンテナ含まず)	146×136×41.5 (アンテナ含まず)	65×72×45 (電源コード含まず)	70×78.5×48	165×47×207(突起物含まず)
質量(約g)		815	500	320	130(電源コード含む)	42	470
電源		主装置より給電	主装置より給電	主装置より給電	AC100V	AC100V	LANまたは 電源アダプタより給電
消費電力(量	最大約W)	7.0 (動作時)	4.0	2.5	4.0	3.0	12.0

	給電HUB	コンソール	ハンズフリー装置
寸法(幅×奥行×高さ/約mm)	255×200×44	96×220×65	113×150×52
質量(約kg)	1.7	0.3	0.35
消費電力(最大約W)	85	パス・スター:主装置より給電/IP:給電HUBより給電	6.0

ソフトフォン推奨動作環境

	00	Windows® XP SP2	Windows Vista® SP1		
	OS		HomePremium	HomeBasic	
	CPU推奨	シングルコア/2.4GHz以上の32ビットCPU	シングルコア/3GHz以上の32ビットCPU		
		デュアルコア/1.0GHz以上の32ビットCPU	デュアルコア/1.6GH	z以上の32ビットCPU	
	メモリ推奨	512MByte以上	2GByte以上	1GByte以上	
動作環境	HDD	350MByte以上の空き容量*			
環培	グラフィックモニタ	DirectShow(DirectX9.0c)対応のビデオカード必須。 解像度1024×768以上、32ビットカラーが表示可能であること。			
-76	クラフィックモニタ	32MBメモリ	128MBメモリ以上	32MBメモリ	
	LAN	TCP/IPおよびUDP通信が可能な環境必須。			
	サウンド	DirectShow(DirectX9.0c)対応のサウンドデバイス必須。			
	USB	USB2.0必須。			
	マイク	マイク入力必須。			

* OSの動作に必要な容量は別途必要となります。録音/録画を行う場合は、さらに空き容量が必要となります。 ※ 映像会議使用時は推奨スペックが異なります。



安全上のご注意

- ●本商品ご購入後は、添付の「取扱説明書」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。「取扱説明書」には、本商品をご購入 されたお客さまや他の方々への危害や財産への損害を未然に防ぎ、本商品を安全にお使いいただくために守っていただ きたい事項を記載しています。
- ●水、湿気、湯気、ほこり、油煙などの多い場所に設置しないでください。火災、感電、故障などの原因となることがあります。

■「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」「フレッツ・ADSL」「フレッツ・ISDN」(いずれもインターネット接続サービス)に関するご注意

●インターネットをご利用いただくためには、別途プロバイダとのご契約が必要となります(別途月額利用料などがかかります)。●「フレッツ 光ネクスト」「Bフレッツ」「フレッツ・ ADSL」「フレッツ・ISDN」のご利用にあたっては、月額利用料のほかに、契約料、工事費などが必要となります。●通信速度はお客さま宅内に設置する弊社回線終端装置から 弊社設備までの間における技術規格上の最大値であり、お客さま宅内での実使用速度を示すものではありません。インターネットご利用時の速度は、お客さまのご利用環境や 回線の混雑状況などにより、大幅に低下する場合があります。●エリアによってご利用できない地域があります。なお、提供エリア内であっても、設備状況などによりサービスの ご利用をお待ちいただく場合や、サービスをご利用いただけない場合があります。●弊社フレッツ網の保守上または工事上やむをえない場合は、ご利用を一時中断させていただ く場合がありますので、ご了承願います。●工事に先立ち、光加入者回線敷設のための設備状況調査にお伺いする場合があります。確認の結果によっては、「フレッツ 光ネク スト」「Bフレッツ」をご提供できないことがあります。●マンションタイプの場合、集合住宅などの建物内に共用設備を設置する必要があることから、管理組合さまなどの承諾を 得る必要があります。また、集合住宅などへの共用設備の設置が困難な場合、提供をお断りする場合があります。※その他ご提供条件やご利用上の注意事項につきまして は、フレッツ公式ホームページにてご確認ください。[http://flets.com]

■ひかり電話オフィスA(エース)/ひかり電話オフィスタイプ(いずれも光IP電話サービス)に関するご注意

●ご利用には、本サービスに対応した通信機器が必要です。●ISDN 対応機器、G4FAX など、一部の通信機器はご利用いただけません。●本サービスは停電時に緊急通報を 含めて通話ができません。無停電電源装置(UPS)などをご利用いただくことで、一定時間、通話が可能となる場合があります。●緊急通報番号(110/119/118)へダイヤルレ た場合、発信者番号通知の通常通知・非常通知・非通知に関わらず、ご契約者の住所・氏名・電話番号を接続相手先(警察/消防/海上保安)に通知します。なお、番 号の頭に「184」を付加しダイヤルした場合は非通知となりますが、緊急機関側が人の生命などに差し迫った危険があると判断した場合には、同機関が発信者の住所・氏名・ 電話番号を取得する場合があります。●本サービスは災害時に優先的に通話を確保する仕組みはありません。●一部、現在ご利用中の電話番号をそのままご利用いただけない 場合があります。また、現在ご利用中の電話番号をそのまま利用する場合、別途工事費がかかります。●加入電話などでご利用いただいている発信先、一部付加サービスの機能 をご利用いただけない場合があります。●NTT 東日本以外の電話サービス(定額料金の発生する割引サービスなど)にご加入の場合、必要に応じてお客さまご自身でご利用の サービス事業者さまへ利用終了の連絡を行ってください。利用の如何にかかわらず、料金が発生する場合がありますのでご注意ください。●着信課金サービス、ガス検針などの警 報・検針サービス、セキュリティサービスなどは、ご契約の事業者によりその取り扱いが異なります。お客さまご自身で必ずご契約の事業者へ、本サービスへ変更する旨の連絡を 行ってください。●県間通話に関しては株式会社エヌ・ティ・ティエムイーまたはエヌ・ティ・ティ・コミュニケーションズ株式会社のサービスをご利用いただく場合があります。 国際通話に関しては T-Systems ジャパン株式会社のサービスをご利用いただきます。

■ひかり電話オフィス A(エース)に関するご注意

●ひかり電話オフィスA(エース)は「フレッツ 光ネクスト ビジネスタイプ、ファミリー・ハイスピードタイプ、ファミリータイプ、マンション・ハイスピードタイプ、マンションタイプ」もしくは 「ビジネスイーサ ワイド」のご契約のお客さまがご利用いただけます。※ビジネスイーサ ワイドでのご利用は平成25年2月下旬対応予定です。●同一契約者グループを構成す るためには、あらかじめ対象回線のご登録が必要です。なお、ご登録は、NTT東日本営業エリアの同一名義のご契約に限ります。●その他、ご利用にあたっての注意事項の詳 細は、NTT東日本販売担当者にお問い合わせいただくか、「ひかり電話オフィスA(エース)ホームページ」(http://www.ntt-east.co.jp/hikari ofa/)をご覧ください。

●114(お話し中調べ)、コレクトコール(106)、テレドーム・テレゴング(0180から始まる番号)など、一部かけられない番号があります。●ガス検針などの警報・検針サービ スをご利用の場合、ご契約の事業者さま(ガス会社など)により、その扱いが異なります。お客さまご自身で、必ず契約の事業者さまへ、ひかり電話オフィスA(エース)/ひかり 電話オフィスタイプに変更する旨の連絡を行ってください。●NTT東日本の加入電話などをご利用いただいているお客さまが、本サービスを同一設置場所でご利用いただく 場合、現在ご利用中の電話番号をそのまま利用することを番号ポータビリティといいます(一部ご利用いただけない場合があります)。番号ポータビリティのご利用には、別 途1番号毎に同番移行工事費2,100円(税込)がかかります。●番号ポータビリティのご利用には加入電話などを休止または解除いただく必要があります。加入電話など の休止には、別途利用休止工事費1,050円(税込)がかかります。●NTT東日本およびお客さまの設備状況により、サービスのご利用をお待ちいただく場合や、ご利用い ただけない場合があります。

■フレッツ・VPN ワイドについて

●本サービスはベストエフォート型サービスのため、通信速度や通信品質、常時接続性を保証するものではありません。●設備などのメンテナンスや変更工事のため、サービス およびサービス申込受付ページを一時中断する場合があります。●フレッツ・アクセスサービスに故障が発生した場合、本サービスの復旧までに時間差が生じる場合がありま す。●一部利用できない IP アドレスがあります。●VPN 管理者が「VPN 廃止」を行った場合、当該 VPN の契約者 (VPN 管理者、VPN 参加者) 全員の廃止となります。 VPN を存続したい場合は VPN 管理者変更により VPN 参加者となった上で「VPN 参加者の廃止」を行ってください。●VPNの利用に伴うお客さま間のトラブルについて、 NTT 東日本では一切関与しませんのであらかじめご了承ください。●詳しくは、http://flets.com/vpnwide/をご覧ください。

■事業者識別番号自動付与機能に関するご注意

●事業者識別番号自動付与機能を利用するには、必ず工事が必要です。また、お客さまが NTT 東日本、NTT 西日本にまたがって移転される場合は、工事により事業者識別 番号を変更する必要があります。この場合は、別途工事費が必要となります。●留守番電話サービスセンタなど、事業者識別番号を付与すると、接続できない番号があります。 その場合は、自動付与解除特番(0000)を先にダイヤルする必要があります。●184、186 などを 090 または 080 で始まる携帯電話番号の前につけてダイヤルしたときでも、 事業者識別番号(0036)を自動的に付与して発信します。●その他の固定電話事業者からの発信設定もできます。

■ワイヤレス商品に関するご注意

●ワイヤレス商品を安全にご利用いただくために、無線LANのセキュリティ設定(SSIDの変更、暗号設定など)を必ず行ってください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11aを使 用する際は、電波法により屋内でのみご利用ください。●ワイヤレス商品でIEEE802.11b/g を使用する際は、2.4GHz全帯域を使用する無線設備であり、移動体識別装置 の帯域が回避可能です。●一部ワイヤレス商品は、変調方式として DS-SS 方式および OFDM 方式を採用しており、 与干渉距離は約 40mです。●一部ワイヤレス商品の 使用周波数帯では、電子レンジなどの産業・科学・医療用機器のほか、工場の製造ラインなどで使用される免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要しない特定 小電力無線局、アマチュア無線局など(以下「他の無線局」と略します)が運用されています。①使用する前に、近くで「他の無線局」が運用されていないことを確認してくださ い。②万一、「他の無線局」との間に電波干渉が発生した場合には、すみやかに使用場所を変えるか、電波の発射を停止して電波干渉を避けてください。③その他不明な点や お困りのことが起きたときは、弊社窓口などにお問い合わせください。●一部ワイヤレス商品で使用する34,38,42,46 チャネルの周波数は、衛星携帯電話や気象レーダ、高